

**CONCURSO PÚBLICO PARA
PROVIMENTO DO CARGO DE****RECEPCIONISTA****PORTUGUÊS**

Leia o texto adiante e, em seguida, responda:

Solidariedade
(Ferreira Gullar)

Décio, poeta e filósofo radical, vive desde menino as contradições da condição humana. No quintal de sua casa, no Andaraí, observou uma turma de saúvas devastando uma planta. Com pena da planta, tratou de espantar as saúvas, mas com cuidado, para também não machucá-las. Pegava-as uma por uma e ia arrancando-as da pobre planta já bastante mutilada. Só que as saúvas eram muitas e não estavam dispostas a desistir de sua tarefa: enquanto tirava esta, aquela subia pelo caule, outra decepava um talo, outra fugia carregando um pedaço de folha, e a que ele tirara antes já voltava à planta. Nervoso e já perdendo a paciência, Décio compreendeu que a única maneira de salvar a planta era matar as saúvas. Diante dessa constatação, desistiu: por que haveria de salvar uma vida e eliminar muitas outras? Abandonou a planta à sanha das saúvas que, com mais rapidez ainda, a devastaram. É, pensou Décio, não tenho que intervir nesse processo natural, as saúvas também precisam de comer e, se não comerem plantas, morrerão de fome. Esse incidente contribuiu para mostrar-lhe a dura realidade da vida: um comendo o outro.

Mas isso não o tornou menos solidário com as pessoas e os seres que necessitam de ajuda. Ou seja, em lugar de fugir das contradições, Décio mergulha nelas, enfrenta-as como um Quixote, e sofre-lhes as consequências. Assim é que, numa viagem de ônibus do Rio para São Paulo, sentado no último banco, suportou sem reclamar a companhia de um bêbado que ora roncava, ora jogava-se sobre seu ombro, ora caía em seu colo e terminou por vomitá-lo todo. Finda a viagem, Décio, preocupado com seu incômodo companheiro de viagem, desceu com ele do ônibus, perguntou-lhe o endereço e o pôs atenciosamente num táxi.

Certa tarde, a mãe lhe pediu que fosse à rua fazer algumas compras para o jantar. Na esquina adiante, Décio vê caído na calçada um homem que ele, dias atrás, levava até o pronto-socorro do hospital Moncorvo Filho, ali perto: bêbado, ele sangrava com a testa quebrada. Agora, estava ali outra vez, de porre, o esparadrapo na testa. Décio aproximou-se, ajudou-o a se erguer e o aconselhou a ir para casa. O homem, que mal se mantinha em pé, apoiou-se no ombro de Décio. – Onde mora? – perguntou ele ao bêbado. – Ali. – Vou levar você lá – disse Décio, agarrando o homem de

modo a poder conduzi-lo. Mal atravessaram a rua, o homem quis entrar no boteco em frente. Décio cedeu, ele pediu duas cachaças, sendo que uma era para o Décio, que não bebe nem chope. – Vai beber, compadre, ou não é meu amigo! Que remédio! Décio deu uma bicada na cachaça ordinária, cuspiu, esperou que o outro engolisse a sua dose e o arrastou para fora do botequim, depois de pagar a bebida com o dinheiro das compras, que, de seu, não tinha um tostão no bolso.

Para encurtar a conversa, chegaram na casa assobradada e velha onde morava o bêbado. Subiu com ele por uma escada íngreme como o Monte Santo, num esforço sobre-humano para evitar que seu protegido rolasse escada abaixo. Ao final da subida, deparou com um cômodo todo dividido por tabiques, lençóis estendidos e folhas de jornal, constituindo os diversos “quartos” onde moravam os hóspedes. Mas, no momento, quase todos em cuecas ou nus da cintura pra cima, formavam rodas de jogo: baralho, dama ou dominó. E o bêbado entendeu de apresentar o Décio a todos os presentes, interrompendo-lhes a jogatina. Era repellido com palavrões. Décio, constrangido, pedia desculpas pelo outro. Até que, não se sabe ao certo por quê, a casa foi invadida por policiais armados que levaram todo mundo em cana, inclusive Décio, que não pôde explicar o que fazia naquele antro de marginais.

GULLAR, Ferreira. *Crônicas para jovens* / seleção, prefácio e notas bibliográficas Antonieta Cunha. – 1ª ed. – São Paulo: Global, 2011. (Coleção Crônicas para jovens).

1. Dadas as declarações:

- I. Se não tivesse ocorrido o incidente das saúvas, Décio não teria despertado para as contradições da condição humana.
- II. A experiência com as saúvas diminuiu a solidariedade de Décio em relação às pessoas que precisassem de ajuda.
- III. Antes de optar por deixar que as saúvas devastassem a planta, Décio se recusava a enxergar a dura realidade da vida.

Está(Estão) correta(s) a(s) seguinte(s) declaração(declarações):

- a) I e II
 b) II e III
 c) III, apenas
 d) I, apenas
 e) nenhuma

2. Marque **V para Verdadeiro e F para Falso** e, em seguida, indique a sequência **CORRETA**:

- () O personagem Décio não foge às contradições da condição humana, mergulha nelas e as enfrenta.
- () Os dois homens bêbados, que se envolvem em incidentes distintos com Décio, são certamente a mesma pessoa.
- () O contato com as contradições da condição humana causou implicações negativas para a formação poética e filosófica de Décio.
- () A mãe de Décio o aconselhava, quando menino, a evitar a prática de atos de solidariedade que pudessem lhe causar prejuízos.

- Ⓐ V F F V
- Ⓑ V F F F
- Ⓒ F F F F
- Ⓓ F F F V
- Ⓔ F F V V

3. Assinale a opção **CORRETA**, de acordo com o texto:

- Ⓐ Em relação ao incidente das saúvas, Décio concluiu que sua intervenção no processo natural poderia fazê-lo cair em contradição.
- Ⓑ Nenhum episódio da narrativa está relacionado à solidariedade humana.
- Ⓒ Em nenhuma das cenas da narrativa o personagem Décio tem qualquer prejuízo.
- Ⓓ Décio recebeu orientação cristã da família para se incomodar com a dor alheia.
- Ⓔ O primeiro incidente da narrativa assinala o início da carreira de Décio como poeta sensível ao sofrimento humano.

4. Assinale a opção **INCORRETA**, de acordo com o texto:

- Ⓐ O incidente das saúvas contribuiu para evidenciar, ao personagem Décio, a dura realidade da vida.
- Ⓑ Tal qual Quixote, Décio também sofria as implicações decorrentes de seus atos de solidariedade.
- Ⓒ Em um dos episódios, Décio não tinha dinheiro para pagar a bebida pedida pelo bêbado.
- Ⓓ Décio havia viajado do Rio a São Paulo em busca de eventuais situações que pudessem ensejar seus atos de solidariedade.
- Ⓔ Décio, desde menino, tem contato com as contradições da condição humana.

5. Leia o fragmento do texto e responda: "O homem, que **mal** se mantinha em pé, apoiou-se no ombro de Décio." A palavra sublinhada está grafada com a **letra L**, mas pode também ser grafada com a **letra U**. As construções abaixo trazem as palavras **MAL** ou **MAU**, sendo que uma delas apresenta **ERRO de grafia**. Marque a alternativa em que isso acontece:

- Ⓐ O **mal** se paga com o bem.
- Ⓑ Bem ou **mal**, o fato é que eles estão seguindo a vida.
- Ⓒ Ele **mau** arranjou em emprego, já fez dívidas impagáveis.
- Ⓓ O homem **mau** não consegue enxergar o **mal** de seus atos.
- Ⓔ Uma pessoa com um **mau** propósito pode ser capaz de tudo.

6. Leia e responda: "– Vai beber, **compadre**, ou não é meu amigo!" Dê a função sintática do **termo grifado**:

- Ⓐ adjunto adnominal
- Ⓑ objeto direto
- Ⓒ sujeito
- Ⓓ vocativo
- Ⓔ aposto

7. Leia e responda: "Subiu com ele por uma escada **íngreme** como o Monte Santo, num esforço sobre-humano para evitar que seu protegido rolasse escada abaixo." Dê a **classe gramatical** da palavra em destaque:

- Ⓐ adjetivo
- Ⓑ substantivo
- Ⓒ pronome
- Ⓓ advérbio
- Ⓔ verbo

8. Leia e responda: "..., **não tenho que intervir nesse processo natural**,..." Classifique o **sujeito** dessa oração:

- Ⓐ determinado simples
- Ⓑ composto
- Ⓒ inexistente
- Ⓓ indeterminado
- Ⓔ oculto

9. Leia e responda: "Mas **isso** não **o** tornou menos solidário com as pessoas e os seres que necessitam de ajuda." De acordo com a **classificação morfológica**, as palavras sublinhadas, **respectivamente**, são:

- Ⓐ pronome pessoal do caso oblíquo / pronome indefinido
- Ⓑ pronome indefinido / pronome pessoal do caso reto
- Ⓒ pronome demonstrativo / pronome pessoal do caso oblíquo
- Ⓓ pronome relativo / pronome pessoal do caso reto
- Ⓔ pronome possessivo / pronome pessoal do caso oblíquo

10. Leia e responda: "**Abandonou a planta à sanha das saúvas**..." Considerando este fragmento do texto dê a **classificação à oração destacada**:

- Ⓐ oração coordenada sindética aditiva
- Ⓑ oração coordenada assindética
- Ⓒ oração coordenada sindética adversativa
- Ⓓ oração subordinada adjetiva restritiva
- Ⓔ oração subordinada adjetiva relativa

MATEMÁTICA

11. O candidato ao cargo de vereador, Leão, desejando melhorar sua campanha, encomenda, pelo Mercado Free, 5.000 santinhos de dimensões 7cm X 10 cm, no valor de R\$ 245,00, conforme o anúncio a seguir:

Para a fabricação desse material de campanha, a empresa utiliza o papel reciclado (mais econômico e sustentável). Sabe-se que a área de cada santinho mede 70 cm² e que 1 m² equivale a uma área de 100 cm x 100 cm. Nessas condições, o valor cobrado, por metro quadrado de santinhos, para a produção dessa encomenda, de acordo com os dados do anúncio, é:

- Ⓐ R\$ 5,00.
- Ⓑ R\$ 6,00.
- Ⓒ R\$ 7,00.
- Ⓓ R\$ 8,00.
- Ⓔ R\$ 9,00.

12. A seguir, estão representados os tempos, em minutos (') segundos (") e centésimos de segundos que cada candidato à Prefeitura de João Pessoa terá no guia eleitoral 2024.

Distribuição de tempo de cada candidato

| Candidato | Tempo |
|------------------------|----------|
| Cícero Lucena (PP) | 03'14"28 |
| Luciano Cartaxo (PT) | 01'56"99 |
| Marcelo Queiroga (PL) | 02'01"28 |
| Ruy Carneiro (Podemos) | 02'47"45 |

Os candidatos Yuri Ezequiel (UP) e Camilo Duarte (PCO) não tiveram tempo na propaganda por questões legais.

A diferença entre o maior e o menor tempos de propaganda, de acordo com a tabela, é de:

- Ⓐ 01'17"29
- Ⓑ 01'42"71
- Ⓒ 01'17"71
- Ⓓ 01'18"71
- Ⓔ 01'42"29

13. Para remover o entulho de uma demolição, 12 operários, trabalhando 8 horas por dia, concluíam a limpeza em 6 dias.

Por motivos internos, a remoção do entulho deverá ser realizada por uma equipe de apenas 3 operários, com a mesma jornada de trabalho diária. Considerando-se que a eficiência de cada operário dessa empresa é equivalente, a limpeza do entulho será concluída em:

- Ⓐ 36 dias.
- Ⓑ 24 dias.
- Ⓒ 18 dias.
- Ⓓ 12 dias.
- Ⓔ 1,5 dias.

14. Uma roçadeira está com x% de desconto para pagamento à vista (débito, espécie ou PIX). Para quem preferir pagar o valor cheio, poderá dividir em até 12 parcelas iguais de R\$ 110,00 cada, conforme o anúncio.



Roçadeira Intech Machine SKIM5500 Multi
4.1 ★★★★★ (10)

OFERTA DO DIA

R\$ ~~320,00~~
R\$ 924⁰⁰ x% OFF

em 12x R\$ 110⁰⁰

[Ver os meios de pagamento](#)

Quem optar pelo pagamento à vista estará aproveitando um desconto de:

- Ⓐ 12%
- Ⓑ 15%
- Ⓒ 18%
- Ⓓ 30%
- Ⓔ 43%

15. O carro de José está fazendo 14 km/litro. Com 3/5 o tanque, José percorreu 378 km. Caso ele tivesse enchido o tanque, a distância percorrida, considerando-se a mesma média de consumo de seu carro, seria de:

- Ⓐ 560 km.
- Ⓑ 588 km.
- Ⓒ 602 km.
- Ⓓ 616 km.
- Ⓔ 630 km.

16. Joana, uma microempreendedora individual, conseguiu, para abrir a sua marmitaria, um empréstimo de R\$ 4.000,00 pelo programa Empreender. Ela investiu em insumos e equipamentos todo o valor do empréstimo. Sua estimativa é de que o valor médio de revenda de suas marmittas seja de R\$ 16,00. Joana pretende pagar o empréstimo em apenas 2 meses, pois essa carência não implicará em juros. Assim, considerando que Joana deseja pagar metade da dívida ao final do primeiro mês e a outra metade ao final do segundo mês do empréstimo e que há insumos suficientes para essa produção, o número mínimo de marmittas que ela precisa vender em cada um desses dois primeiros meses de seu negócio, é:

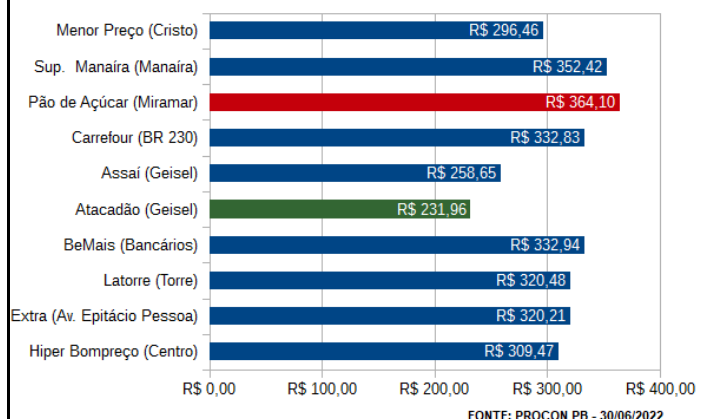
- Ⓐ 100.
- Ⓑ 125.
- Ⓒ 150.
- Ⓓ 175.
- Ⓔ 200.

17. Amélia comprou um Chevrolet Tracker 0km em janeiro de 2023, pagando por ele R\$ 134.000,00. Ficou surpresa com a desvalorização de seu veículo ao analisar o preço de mercado desse mesmo modelo em dezembro de 2023. Após um ano de uso, seu carro só valia R\$ 107.200,00. Ela pretende vender seu Tracker em dezembro de 2024. Se essa taxa de depreciação se mantiver ao longo desse segundo ano, o valor estimado para a revenda e o percentual total de desvalorização do veículo em relação ao valor original pago por Amélia, serão, respectivamente:

- Ⓐ R\$ 26.800,00 e 40%.
- Ⓑ R\$ 54.600,00 e 30%
- Ⓒ R\$ 80.400,00 e 40%.
- Ⓓ R\$ 80.400,00 e 60%.
- Ⓔ R\$ 93.800,00 e 20%.

18. O gráfico abaixo revela os preços das cestas básicas em 10 estabelecimentos da capital paraibana, em meados de 2022.

PREÇO DA CESTA BÁSICA EM CADA ESTABELECIMENTO



De acordo com o DIEESE, em julho de 2024, o custo da cesta básica no Pão de Açúcar (Miramar) era de R\$ 582,56. O aumento da cesta básica nesse estabelecimento, ao longo de dois anos, foi de, aproximadamente:

- Ⓐ 60%
- Ⓑ 50%
- Ⓒ 40%
- Ⓓ 30%
- Ⓔ 20%

19. A razão entre as idades de Bento e Clécio é $\frac{2}{7}$ e Clécio é 30 anos mais velho que Bento. Sendo assim, a soma de suas idades é:

- Ⓐ 32
- Ⓑ 37
- Ⓒ 42
- Ⓓ 54
- Ⓔ 64

20. Carla é mãe de Ana e Bia e as três estão com uma virose. Devido às idades diferentes, o tratamento indicado pelo médico apresenta intervalos diferentes. Clara deve tomar sua medicação a cada 6 horas, Ana deve tomar seu remédio a cada 8 horas e Bia a cada 12 horas. Se todas iniciaram juntas seus tratamentos às 10 horas da manhã, a primeira vez em que voltarão a tomar juntas seus remédios será:

- Ⓐ às 16 horas do mesmo dia.
- Ⓑ às 18 horas do mesmo dia.
- Ⓒ às 22 horas do mesmo dia.
- Ⓓ às 8 horas da manhã do dia seguinte.
- Ⓔ às 10 horas da manhã do dia seguinte.

CONHECIMENTOS GERAIS

21. Em Princesa Isabel ocorreu em 1930 um episódio conhecido como Revolta de Princesa. Marque V para Verdadeiro e F para Falso:

- () Houve proclamação da independência do município de Princesa, deixando o mesmo de fazer parte do Estado da Paraíba.
- () O Coronel João Dantas foi o principal organizador da Revolta em Princesa Isabel.
- () As divergências tem origens econômicas, uma vez que o presidente da Paraíba, João Pessoa, elevou os impostos entre os estados com o objetivo de escoar a produção a partir do porto de Cabedelo.

- Ⓐ V, V, V
- Ⓑ F, V, V
- Ⓒ V, F, V
- Ⓓ V, V, F
- Ⓔ F, F, V

22. Marque a alternativa que apresenta dois biomas do Estado da Paraíba:

- Ⓐ Cerrado e Amazônia
- Ⓑ Caatinga e Cerrado
- Ⓒ Pampas e Amazônia
- Ⓓ Mata Atlântica e Caatinga
- Ⓔ Pampas e Cerrado

23. O Brasil participa juntamente com a Argentina, Paraguai e Uruguai do seguinte Bloco Econômico:

- Ⓐ BRICS
- Ⓑ APEC
- Ⓒ USMCA
- Ⓓ MERCOSUL
- Ⓔ UNIÃO EUROPEIA

24. Em relação a Divisão Internacional do Trabalho, o Brasil:

- Ⓐ Ocupa a posição de grande exportador de bens industrializados.
- Ⓑ Importa principalmente soja e carne, pois o país apesar de ser grande produtor, ainda não é autossuficiente nestes alimentos.

- Ⓒ A maior parte das exportações do Brasil é direcionadas aos EUA.
- Ⓓ A partir de 1950 com o advento da indústria automobilística, deixou de ser um país agrário.
- Ⓔ É um grande produtor de commodities primárias.

25. Sobre os incêndios no bioma do pantanal, analise os pontos a seguir:

- I - Cerca de 95% das queimadas no Pantanal, em 2024, tiveram origem em propriedades privadas, com um registro recorde de 3.372 focos de incêndio de 1º de janeiro até 25 de junho de 2024.
- II - No primeiro semestre deste de 2024, o Pantanal bateu recordes de queimadas. Entre 1 de janeiro de 30 de junho foram detectados 3.538 focos de queimadas, um número mais de 20 vezes acima que o registrado no mesmo período no ano passado (+2.018%), sendo o maior número da série histórica do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), iniciada em 1998. Os números oficiais apontam que as atuais queimadas no bioma estão completamente fora do padrão da dinâmica natural do fogo no bioma.
- III - Apenas 189 dos incêndios foram registrados em Terras Indígenas e Unidades de Conservação em 2024. E quase nenhum incêndio tem indício de ter sido iniciado por causas naturais, como raios, o que torna a ação humana o principal vetor do fogo.

É correto afirmar:

- Ⓐ Todos os pontos acima estão corretos.
- Ⓑ Todos os pontos acima estão incorretos.
- Ⓒ Apenas I e II estão corretos.
- Ⓓ Apenas III está correto.
- Ⓔ Apenas I e III estão corretos.

INFORMÁTICA

26. O modelo TCP/IP foi desenvolvido para permitir a transmissão precisa e correta de dados entre dispositivos. Sobre este modelo, marque a alternativa que indica a quantidade de camadas presentes no Modelo TCP/IP.

- Ⓐ 4
- Ⓑ 5
- Ⓒ 6
- Ⓓ 7
- Ⓔ 10

27. O Notepad (ou Bloco de notas, em português) é um editor de texto simples que é incluído em todas as versões do Microsoft Windows. Além do Notepad, qual o nome do outro editor de texto que vem instalado nativamente no Microsoft Windows.

- Ⓐ Word Wide Web
- Ⓑ Office
- Ⓒ Wordpad
- Ⓓ Writer
- Ⓔ Docs

28. Sobre a manutenção de computadores, um dano eventual decorrente da queda de um notebook é consertado através de um processo de manutenção chamado de:

- Ⓐ Avaliativa
- Ⓑ Preventiva
- Ⓒ Preditiva
- Ⓓ Corretiva
- Ⓔ Emergencial

29. Marque a alternativa que melhor define o que é o proxy:

- Ⓐ É um servidor intermediário que atua como uma ponte entre o usuário e a internet.
- Ⓑ É um dispositivo de segurança que monitora o tráfego de rede de entrada e saída e pode bloquear tráfego suspeito.
- Ⓒ É um padrão que define o intervalo de endereços IP que podem ser utilizados dentro de uma rede ou sub-rede.
- Ⓓ É um conjunto de dispositivos interconectados em uma área geograficamente limitada.
- Ⓔ É um servidor que associa nomes de domínio aos endereços de IP dos dispositivos de uma rede.

30. Um professor escreveu a planilha abaixo para organizar as duas notas obtidas pelos seus alunos em um bimestre:

| | A | B | C | D | E |
|---|---------------|--------|--------|-------|-----------|
| 1 | Nome do Aluno | Nota 1 | Nota 2 | Média | Resultado |
| 2 | Fulano de Tal | 100 | 100 | | |

Considerando ser necessário uma média maior ou igual a 70 para ser aprovado e que qualquer outro valor faz o aluno ficar em recuperação, qual fórmula o professor deve escrever, respectivamente, nas células D2 e E2, para que ela calcule: a média simples das notas das células B2 e C2; e o resultado que o aluno obteve naquele bimestre.

- Ⓐ $MÉDIA(B2:C2)$ e $IF D2 \geq 70 THEN "Aprovado" ELSE "Recuperação"$
- Ⓑ $=(B2+C2)/2$ e $=SE(D2 \geq 70; Aprovado; Recuperação)$
- Ⓒ $=MED(B2:C2)$ e $SE(D2 \geq 70; "Aprovado"; "Recuperação")$
- Ⓓ $=MÉDIA(B2:C2)$ e $=SE(D2 \geq 70; "Aprovado"; "Recuperação")$
- Ⓔ $=MÉDIA(B2:C2)$ e $=SE(D2 \geq 70; Aprovado; Recuperação)$